

6.L - chemie 6.4. – 20.4.

Substituční a funkční deriváty karboxylových sloučenin – trvá z minulého týdne. Zpracovat zápis do sešitů. **Funkční deriváty** – literatura: Odmaturuj z chemie, Didaktis, Benešová, Pfeifrová, Satrapová str. 135 – 137

Substituční deriváty karboxylových kyselin – str. 138 – 139 (učebnice viz výše). Nebo využít jakoukoliv učebnici pro gymnázia – 2. ročník, viz doporučená literatura – web školy pod předmětem chemie.

<http://e-chembook.eu/karboxylove-kyseliny>

https://www.mojechemie.cz/Organick%C3%A1_Chemie:Deriv%C3%A1ty_uhlovod%C3%ADk%C5%AF

Dále práce bude probíhat v učebně Google Classroom v kurzu chemie – zpřístupním od 8.4. – téma Deriváty karboxylových kyselin – test.(nově založeno). Test mi budete odesílat průběžně do 20.4. v prostředí učebny. Komunikace – messenger, Google Classroom, Discord.

Termín zpracování do 20.4.

Hezké Velikonoce ☺